



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Кемеровская область

город Междуреченск

Администрация Междуреченского городского округа

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 04.04.2013 № 706-п

О внесении изменений в постановление администрации Междуреченского городского округа от 29.12.2011 № 2465-п «Об утверждении муниципальной целевой программы «Капитальный ремонт лифтового хозяйства г. Междуреченска на 2011-2014гг.»

В целях корректировки муниципальной целевой программы «Капитальный ремонт лифтового хозяйства г. Междуреченска на 2011-2014гг.», руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», решением Междуреченского городского Совета народных депутатов от 24.12.2012 №400 «О бюджете муниципального образования «Междуреченский городской округ» на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов»:

1. Внести в постановление администрации Междуреченского городского округа от 29.12.2011 №2465-п «Об утверждении муниципальной целевой «Капитальный ремонт лифтового хозяйства г.Междуреченска на 2011-2014гг.» (в редакции постановлений администрации Междуреченского городского округа от 03.09.2012 №1776-п, от 14.01.2013 №18-п) следующие изменения:

1.1. В названии постановления и по тексту постановления слова «на 2011-2014гг.» заменить словами «на 2011-2015гг.».

1.2. Приложение к постановлению «Муниципальная целевая программа «Капитальный ремонт лифтового хозяйства г.Междуреченска на 2011-2014гг.» изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Отделу по работе со СМИ администрации Междуреченского городского округа (Н.А. Гуляева) опубликовать настоящее постановление в СМИ в полном объеме.

3. Отделу информационных технологий администрации Междуреченского городского округа (К.А.Худик) разместить данное постановление на официальном сайте администрации Междуреченского городского округа.

4. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на первого заместителя главы Междуреченского городского округа по городскому хозяйству Д.Л. Иванова.

Глава Междуреченского городского округа

В.А. Шамонин

Приложение
к постановлению администрации
Междуреченского городского округа
от 04.04.2013 № 706-п

МУНИЦИПАЛЬНАЯ ЦЕЛЕВАЯ

ПРОГРАММА

**«Капитальный ремонт
лифтового хозяйства Междуреченского городского
округа на 2011-2015 годы»**

2013г

Паспорт программы	
Наименование программы	Муниципальная целевая программа «Капитальный ремонт лифтового хозяйства Междуреченского городского округа на 2011-2015 г.г.»
Дата принятия и наименование решения о разработке программы	Протокол заседания администрации г. Междуреченска от 17.02.2011г. «Технический регламент о безопасности лифтов» от 2 октября 2009 года №782, ГОСТ 22011-95 «Лифты пассажирские и грузовые. Технические условия», Постановление Госгортехнадзора Российской Федерации от 16 мая 2003 года N 31
Заказчик программы	Администрация Междуреченского городского округа
Директор программы	Первый заместитель главы Междуреченского городского округа по городскому хозяйству Иванов Д.Л.
Основные разработчики программы	МКУ «Управление развития жилищно-коммунального комплекса» (МКУ «УР ЖКК»), ООО «Гелиос-Н».
Цели программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Обеспечение безопасности проживания для жителей города; 2. повышение качества услуг, предоставляемых населению.
Задачи программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. Соблюдение Правил устройства и безопасной эксплуатации лифтов и ГОСТа 22011-95; 2. безаварийная работа лифтов в жилых домах г. Междуреченска; 3. повышение оперативности в обслуживании лифтовым хозяйством и своевременное получение сигналов о поврежденном оборудовании; 4. уменьшение затрат на содержание лифтового хозяйства Междуреченского городского округа
Сроки реализации программы	2011 - 2015 годы
Основные мероприятия программы	<ol style="list-style-type: none"> 1. замена пассажирских лифтов, по истечению назначенного срока эксплуатации, 2. замена лебедок пассажирских лифтов, по

(перечень подпрограмм)	<p>истечению назначенного срока эксплуатации,</p> <p>3. проведение экспертизы пассажирских лифтов, согласно «Технического регламента о безопасности лифтов» от 2 октября 2009 года №782.</p> <p>4. модернизация системы КДК лифтового хозяйства Междуреченского городского округа,</p> <p>5. развитие производственной базы лифтового хозяйства.</p>
Основные исполнители программы	<p>МКУ «Управление развития жилищно-коммунального комплекса» (МКУ «УР ЖКК»), ООО «Гелиос-Н», ООО «СтройСервис», ООО «Доверие-Н», ООО «Дом-Н», ООО «Мастер-К», ТСЖ.</p>
Объемы и источники финансирования Программы	<p>Общий объем финансирования на капитальный ремонт лифтового хозяйства на 2011-2015гг:</p> <p>Всего: 108464,2 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>1. средства местного бюджета - 97044,1тыс. рублей,</p> <p>2. внебюджетные средства - 3440,0 тыс. рублей.</p> <p>3. областные средства – 7028,0 тыс. руб.</p> <p>Финансирование на 2011 год: Всего: 3800,0 тыс. руб.</p> <p>4. внебюджетные средства - 200,0 тыс. рублей.</p> <p>5. областные средства – 3600,0 тыс. руб.</p> <p>Финансирование на 2012 год: Всего: 17504,0 тыс. рублей, в том числе :</p> <p>6. средства местного бюджета - 13606,0 тыс. рублей.</p> <p>7. внебюджетные средства - 470,0 тыс. рублей.</p> <p>8. областные средства – 3428,0 тыс. руб.</p> <p>Финансирование на 2013 год: Всего: 24480,2 тыс. рублей, в том числе:</p> <p>9. средства местного бюджета - 23280,2 тыс. рублей,</p> <p>10.внебюджетные средства - 1200,0 тыс. рублей.</p> <p>Финансирование на 2014 год: Всего: 39370,0 тыс. рублей, в том числе :</p> <p>11.средства местного бюджета - 37800,0 тыс. рублей,</p> <p>12.внебюджетные средства - 1570,0 тыс. рублей.</p>

	Финансирование на 2015 год: Всего: 23310,0 тыс. рублей, в том числе : 13.средства местного бюджета - 23310,0 тыс. рублей
Ожидаемые конечные результаты	<ul style="list-style-type: none"> - Замена 53 лифтов или 20,8 % от общего количества имеющихся лифтов; - замена 81 лебедки пассажирских лифтов или 34% от общего количества имеющихся лебедок; - выполнение экспертизы 46 пассажирских лифтов или 25% от общего количества лифтов; - обеспечение безаварийной работы лифтов;
Контроль выполнения Программы	Администрация Междуреченского городского округа, МКУ «УР ЖКК»

Раздел 1 - Содержание проблемы и необходимость ее решения программным методом.

Современный лифт – один из видов обязательного инженерного оборудования жилых зданий. Наряду с обеспечением водой, теплом и электроэнергией он является элементом жизнеобеспечения для населения. Пассажирский лифт является единственным подъемным транспортным средством, которым управляет пользователь.

Лифт – единственный транспорт, движущийся вертикально, его ненадежная работа или остановка может привести к различным чрезвычайным происшествиям. Вследствие этого лифт отнесен Федеральным законом от 21. 07. 97г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» к категории опасных производственных объектов.

В настоящее время лифтовое хозяйство Междуреченского городского округа состоит из 184 пассажирских лифтов: 101 лифт — в домах, находящихся в управлении УК, 83 лифта - в ТСЖ.

Лифт требует особых мер безопасности, защиты от случайного вмешательства в его работу и повышенного внимания к вопросам его эксплуатации.

Техническое обслуживание лифтов представляет собой регулярное проведение согласно заранее разработанному графику смазки, чистки, наладки, регулировки и ремонта отдельных узлов лифтового оборудования в целях восстановления его работоспособности и обеспечения безопасных условий эксплуатации лифтов, а также периодические осмотры, текущий

ремонт, аварийно-техническое обслуживание лифтов. Целью периодических осмотров является регулярный контроль состояния контактов безопасности, замков дверей шахты и кабины, освещения, сигнализации, связи, ограждения шахты и кабины. Текущий ремонт лифтов обеспечивает приведение лифта в рабочее состояние и поддержание его эксплуатационных показателей. Работы по аварийно-техническому обслуживанию, не связанные с проведением восстановительных работ капитального характера, выполняются круглосуточно, включая выходные и праздничные дни. В случае нахождения в кабине неисправного лифта пассажира время освобождения не превышает 30 минут.

Согласно ГОСТу 22011-95 срок службы лифта составляет 25 лет. В соответствии с Правилами устройства и безопасной эксплуатации лифтов, утвержденными Госгортехнадзором России, необходимо обязательное проведение диагностического обследования лифтов, отработавших нормативный срок службы. В лифтах, отработавших нормативный срок службы, схема управления и защита от случайных вмешательств в его работу не отвечают требованиям нормативных документов. Эксплуатация устаревшей ходовой части противоречит нормам эксплуатации и правилам техники безопасности. Использование лифта в данном случае является небезопасным для пассажиров. В любой момент может быть запрещена эксплуатация данных лифтов «Ростехнадзором», если не будет выполнена своевременная замена лифтов. Это приведет к прямому нарушению Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов». Массовая остановка лифтов грозит социальным взрывом. Если в ближайшее время не будут приняты меры по замене лифтового парка, то в городе может быть остановлено в 2012 году – 4 лифта, в 2013 году – 18 лифтов, в 2014 году – 18 лифтов, в 2015 году – 11 лифтов по истечении нормативного срока службы. Перечень жилых домов, требующих замены пассажирских лифтов с закончившимся назначенным сроком службы приведен в разделе 7.

Один из главных показателей комфортности лифта - это виброакустические характеристики кабины лифта во время движения. А они определяются в основном качеством лебедки главного привода лифта. Лифтовые лебедки должны обладать повышенной степенью надежности и безопасности в эксплуатации - от этого зависит безаварийная работа лифтов. Так же, лифтовая лебедка должна останавливать кабину как можно точнее на уровне этажной площадки - образовавшаяся при остановке кабины разница уровня пола кабины и уровня этажной площадки затрудняет загрузку и разгрузку кабины, снижает производительность лифта и безопасность пользования им. Работа лебедки должна быть плавной и бесшумной. Составными частями лифтовой лебедки являются канатопроводящий орган (шкив), электродвигатель, тормоз, редуктор, посредством которого вращение

электродвигателя передается канатоведущему органу. Согласно «Временному положению о порядке и условиях модернизации лифтов в РФ» РД-10-104-95 срок службы лебедки пассажирского лифта составляет 12,5 лет. В соответствии с «Положением о системе планово-предупредительных ремонтов лифтов» проводятся капитальные ремонты, а также ежемесячные осмотры. Эксплуатация устаревшей ходовой части противоречит нормам эксплуатации и правилам техники безопасности. Использование лифта в данном случае является небезопасным для пассажиров. Так, лифтовое хозяйство Междуреченского городского округа насчитывает 88 лифтовых лебедок, назначенный срок которых истек. С учетом замены пассажирских лифтов в 2012 — 2015 гг. перечень жилых домов, требующих замены лебедок с закончившимся назначенным сроком службы приведен в разделе 7.

Согласно «Технического регламента о безопасности лифтов» от 2 октября 2009 года №782, вступившего в силу 14 октября 2010 года части III пункта 19 владелец лифта обеспечивает проведение экспертизы лифта с момента вступления в силу настоящего технического регламента в сроки, не превышающие:

1. 5 лет - для лифта, изготовления до 1992 года,
2. 7 лет - для лифта, изготовления после 1992 года.

В лифтовом хозяйстве Междуреченского городского округа насчитывается 67 пассажирских лифтов изготовленных до 1992 года, 117 лифтов - после 1992 года. На 48 пассажирских лифтах с учетом замены лифтов в течение трех лет (2012 - 2014гг) должна быть проведена экспертиза, специализированной организацией. Стоимость проведение экспертизы 1 лифта составляет 35,0 — 40,0 тыс. рублей. Перечень жилых домов, требующих проведения экспертизы, согласно «Технического регламента о безопасности лифтов» от 2 октября 2009 года №782, приведен в приложении №3.

Согласно Правилам устройства и безопасной эксплуатации лифтов, утвержденным постановлением Госгортехнадзора Российской Федерации от 16 мая 2003 года N 31, для диспетчерского контроля за работой лифтов должны применяться многофункциональные диспетчерские комплексы и специализированные диспетчерские пульта (далее - оборудование диспетчерского контроля), прошедшие экспертизу промышленной безопасности и разрешенные к применению в установленном порядке. Оборудование диспетчерского контроля работы лифтов обеспечивает:

1. двухстороннюю переговорную связь между диспетчерским пунктом и кабиной лифта, диспетчерским пунктом и машинным помещением, а также звуковую сигнализацию о вызове диспетчера на связь;
2. сигнализацию об открытии дверей шахты при отсутствии кабины лифта на этаже;

3. сигнализацию об открытии дверей машинного и блочного помещений или шкафов управления при их расположении вне машинного помещения;
4. сигнализацию о срабатывании цепи безопасности лифта;
5. идентификацию поступающей сигнализации.

В настоящее время системами КДК обеспечено 135 лифтов (73%) Междуреченского городского округа.

Существующая система лифтовой диспетчерской сигнализации и связи морально и физически устарели.

Для замены линий связи КДК необходимо выполнить проект установки и подключения модулей связи. Один модуль принимает информацию с 10 до 20 лифтов. Стоимость одного блока составляет 17 тысяч рублей. Жилой фонд, оборудованный пассажирскими лифтами необходимо разделить на сектора. В жилищном фонде города необходимо установить 20 модулей связи КДК. Передача данных между узловыми модулями диспетчерского комплекса ведется посредством проводной связи, каналов сотовой связи, компьютерной сети.

При условии подключения всех лифтов к комплексу диспетчерского контроля возникает необходимость создания линейных аварийных служб (далее ЛАС). Внедрение ЛАС позволит сократить в два раза время на эвакуацию пассажиров в случае аварийных остановок лифтов и сократит время проведения ремонтных работ. Круглосуточно в составе ЛАС должно работать звено электромехаников, обеспеченных аварийной автомашиной, с двухсторонней радиосвязью, набором запасных частей и защитных средств. Координирует работу звена электромехаников оператор КДК, который имеет в своем распоряжении городской телефон и радиотелефонную связь. Для укрепления производственной базы необходимо приобрести сверлильный, заточной и токарный станки.

Раздел 2 - Цели и задачи программы с указанием сроков и этапов реализации программы.

Целями программы является:

1. Обеспечение безопасности проживания для жителей города;
2. повышение качества услуг, предоставляемых населению.

Задачами программы является:

1. Соблюдение Правил устройства и безопасной эксплуатации лифтов и ГОСТа 22011-95;

2. безаварийная работа лифтов в жилых домах г. Междуреченска;
3. повышение оперативности в обслуживании лифтовым хозяйством и своевременное получение сигналов о поврежденном оборудовании;
4. уменьшение затрат на содержание лифтового хозяйства Междуреченского городского округа

Раздел 3 - система программных мероприятий

Основными программными мероприятиями являются:

1. замена пассажирских лифтов, по истечению назначенного срока эксплуатации,
2. замена лебедок пассажирских лифтов, по истечению назначенного срока эксплуатации,
3. проведение экспертизы пассажирских лифтов, согласно «Технического регламента о безопасности лифтов» от 2 октября 2009 года №782.
4. модернизация системы КДК лифтового хозяйства Междуреченского городского округа.
5. развитие производственной базы лифтового хозяйства.

Раздел 4 - Ресурсное обеспечение программы

тыс. руб.

№ п/п	Наименование предприятия	Бюджет	По годам					Затраты тыс. руб.
			2011	2012	2013	2014	2015	
1	2	3		4	5	6	7	8
	Капитальный ремонт лифтового хозяйства							
	ВСЕГО		3800,0	17504,0	24480,2	39370,0	23310,0	108464,2
		МБ	0	13606,0	23280,2	37800,0	23310,0	97996,2
		ВБ	200,0	470,0	1200,0	1570,0	0	3440,0
		ОБ	3600,0	3428,0	0	0	0	7028,0

Источниками финансирования программы являются средства местного бюджета, тариф на обслуживание и средства населения.

Раздел 5 - Оценка эффективности реализации программы

Ожидаемыми результатами реализации Программы являются:

Замена лифтов, лебедок пассажирских лифтов, проведение экспертизы, модернизация системы КДК позволит:

- продлить срок эксплуатации на 25 лет;
- обеспечить безопасную эксплуатацию;
- обеспечить бесперебойную и надежную работу;
- избежать различных аварийных ситуаций;
- улучшить качество обслуживания и комфортность проживания населения.

В качестве целевых индикаторов и показателей реализации программы выбраны: количество лифтов и лебедок, подлежащих замене, с указанием адреса и хода реализации программы по годам, согласно приложению к настоящей программе.

Реализация программы позволит обеспечить работу лифтов в многоквартирных домах города в соответствии с требованиями нормативных документов не менее 25 лет и создаст условия для безаварийной работы лифтов в жилых домах, обеспечит безопасность проживания в жилых домах, позволит повысить качество услуг, предоставляемых населению.

Раздел 6 - Организация управления программой и контроль за ходом её реализации.

Выполнение работ и оказание услуг, необходимых для реализации настоящей Программы, будут осуществляться на основании Федерального закона от 21.07.2005г. № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд».

Управление Программой возложено на МКУ «УР ЖКК». Контроль за ходом реализации мероприятий Программы осуществляет отдел координации городского хозяйства администрации Междуреченского городского округа. Для обеспечения мониторинга и анализа хода реализации программы МКУ «УР ЖКК» в течение года ежеквартально (не позднее 20 числа месяца, следующего за отчетным кварталом) представляют в экономическое управление администрации Междуреченского городского округа отчет о результатах реализации программы.

Ежегодно до 25 января года, следующего за отчетным годом, в экономическое управление администрации Междуреченского городского округа представляется:

- 1) отчет о результатах реализации программы в табличном варианте;

- сведения о результатах реализации программы за отчетный год;
- данные о целевом использовании и объемах средств бюджета и привлеченных средств из иных, не запрещенных законодательством, источников;
- сведения о соответствии результатов фактическим затратам на реализацию программы;
- сведения о соответствии фактических показателей эффективности реализации программы (целевых индикаторов) показателям (целевым индикаторам), установленным при утверждении программы;
- информацию о ходе и полноте выполнения программных мероприятий;
- оценку эффективности реализации программы.

Программные мероприятия будут корректироваться в течение всего срока реализации Программы с учетом финансирования из местного и областного бюджетов.

Раздел 7 - Программные мероприятия

№ п/п	Наименование программного мероприятия	Срок исполнения	Объем финансирования					Исполнители Программы
			ВСЕГО	В том числе				
				МО	ОБ	ФБ	ББ	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
	ВСЕГО по программе	2011-2015	108464,2	97996,2	7028,0	0,0	3440,0	
		2011	3800,0	0,0	3600,0	0,0	200,0	
		2012	17504,0	13606,0	3428,0	0,0	470,0	
		2013	24480,2	23280,2	0,0	0,0	1200,0	
		2014	39370,0	37800,0	0,0	0,0	1570,0	
		2015	23310,0	23310,0	0,0	0,0	0,0	
1	Замена пассажирских лифтов с закончившимся сроком эксплуатации лифта	2011-2015	68375,5	77647,5	7028,0	0,0	200,0	
		2011	3800,0	0,0	3600,0	0,0	200,0	
		2012	12045,3	8617,3	3428,0	0,0	0,0	
		2013	22830,2	22830,2	0,0	0,0	0,0	
		2014	29700,0	29700,0	0,0	0,0	0,0	
		2015	16500,0	16500,0	0,0	0,0	0,0	
1.1	Замена пассажирских лифтов по адресам: ул.Кузнецкая 50 (1,2п); ул.Кузнецкая 52 (1,2п); ул.Кузнецкая 57 (1,2п)	2011-2015	3800,0	0,0	3600,0	0,0	200,0	МКУ «УР ЖКК»
		2011	3800,0	0,0	3600,0	0,0	200,0	
		2012	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2013	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1.2	Замена пассажирских лифтов по адресам: пр. Шахтеров 17 (1,2,3,4п.); ул. Дзержинского 26 (1п); капитальный ремонт лифтов ул.Кузнецкая 50,52 (5% собственников муниципальных квартир)	2011-2015	6618,5	3190,5	3428,0	0,0	0,0	МКУ «УР ЖКК»
		2011	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2012	6618,5	3190,5	3428,0	0,0	0,0	
		2013	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1.3	Замена пассажирских лифтов ул. Кузнецкая 57; капитальный ремонт лифтов: ул. Кузнецкая, 50; ул. Кузнецкая 52 (долги 2011г)	2011-2015	3769,4	3769,4	0,0	0,0	0,0	МКУ «УР ЖКК»
		2011	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2012	3769,4	3769,4	0,0	0,0	0,0	
		2013	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1.4	Замена обрамлений пассажирских лифтов: пр.Шахтеров 9,17,57; замена оборудования лифтов: ул. Октябрьская 12,13 ул. Брянская 12 пр.Шахтеров 17,19 ул.Лукиянова 11 ул.Октябрьская 13 (долги 2011г)	2011-2015	1657,3	1657,3	0,0	0,0	0,0	МКУ «УР ЖКК»
		2011	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2012	1657,3	1657,3	0,0	0,0	0,0	
		2013	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1.5	Замена пассажирских лифтов по адресам: пр. Шахтеров 7 (1,2,3,4п.); пр.Шахтеров 15 (1,2,3,4п.); пр.Шахтеров 19 (1,2,3,4п.); ул. Дзержинского 26 (2,3п); ул. Брянская 5(3п)	2011-2015	21900,0	21900,0	0,0	0,0	0,0	МКУ «УР ЖКК»
		2011	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2012	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2013	21900,0	21900,0	0,0	0,0	0,0	
		2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2011-2015	930,2	930,2	0,0	0,0	0,0	

1.6	Замена двух пассажирских лифтов пр. Шахтеров, 17; капитальный ремонт лифта ул. Дзержинского, 26 (долги 2012г)	2011	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	МКУ «УР ЖКК»
		2012	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2013	930,2	930,2	0,0	0,0	0,0	
		2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1.7	Замена пассажирских лифтов по адресам: ул. Брянская 11 (1,2,3,4п.); пр.Шахтеров 1 (1,2,3,4,5п.); пр.Шахтеров 11 (1,2,3п.); ул.Лукиянова 17(1п); ул.Лукиянова 19(1п); ул.Лукиянова 21(1п); ул.Октябрьская 21(1п); ул.Октябрьская 23(1п); ул.Октябрьская 25(1п)	2011-2015	29700,0	29700,0	0,0	0,0	0,0	МКУ «УР ЖКК»
		2011	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2012	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2013	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2014	29700,0	29700,0	0,0	0,0	0,0	
		2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
1.8	Замена пассажирских лифтов по адресам: ул.Октябрьская,11 (1п); ул.Октябрьская,13 (1п); ул.Октябрьская,29 (1п); ул.Октябрьская,31 (1п); пр. Шахтеров,1 (2,3,4,5п); пр.Шахтеров,27 (1п); пр.50 лет Комсомола,65 (1,2п)	2011-2015	16500,0	16500,0	0,0	0,0	0,0	МКУ «УР ЖКК»
		2011	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2012	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2013	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2015	16500,0	16500,0	0,0	0,0	0,0	
2	Замена лебедок пассажирских лифтов с закончившимся сроком эксплуатации лебедок	2011-2015	20098,9	20098,9	0,0	0,0	0,0	
		2011	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2012	4738,9	4738,9	0,0	0,0	0,0	
		2013	450,0	450,0	0,0	0,0	0,0	
		2014	8100,0	8100,0	0,0	0,0	0,0	
		2015	6810,0	6810,0	0,0	0,0	0,0	
2.1	Ремонтные работы по замене пассажирских лифтов: пр.Шахтеров 9; ул.Октябрьская 29	2011-2015	500,0	500,0	0,0	0,0	0,0	МКУ «УР ЖКК»
		2011	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2012	500,0	500,0	0,0	0,0	0,0	
		2013	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.2	Замена лебедок лифтов: ул.Октябрьская 12,13; ул.Октябрьская 23; ул.Октябрьская 25; ул.Брянская 6,12;ул.Кузнецкая 52 (долги 2011г)	2011-2015	4238,9	4238,9	0,0	0,0	0,0	МКУ «УР ЖКК»
		2011	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2012	4238,9	4238,9	0,0	0,0	0,0	
		2013	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.3	Замена лебедок лифтов: пр.Шахтеров 33,47,49,51; пр.50 лет Комсомола 65; ул.Брянская 5; ул.Октябрьская 11; ул.Вокзальная 70,74	2011-2015	450,0	450,0	0,0	0,0	0,0	МКУ «УР ЖКК»
		2011	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2012	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2013	450,0	450,0	0,0	0,0	0,0	
		2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.4	Замена лебедок лифтов: ул.Кузнецкая 3,4; ул. Брянская 6,26; пр.Шахтеров 29,35,45,57; пр.50 лет Комсомола 65; ул.Гончаренко 1; Карташева 4; ул. Октябрьская 3	2011-2015	8100,0	8100,0	0,0	0,0	0,0	МКУ «УР ЖКК»
		2011	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2012	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2013	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2014	8100,0	8100,0	0,0	0,0	0,0	
		2015	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Замена лебедок лифтов: ул.Лукиянова,17;	2011-2015	6810,0	6810,0	0,0	0,0	0,0	
		2011	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	

2.5	ул.Лукиянова,19; ул.Лукиянова,21; пр.Шахтеров,11; ул.Октябрьская, 21; пр.Шахтеров,9; ул.Пушкина,35; пр.Шахтеров,55	2012	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	МКУ «УР ЖКК»
		2013	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2015	6810,0	6810,0	0,0	0,0	0,0	
3	Проведение диагностики пассажирских лифтов, согласно «Технического регламента о безопасности лифтов» №782 от 2.10.2009г	2011-2015	1299,8	249,8	0,0	0,0	1050,0	
		2011	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2012	249,8	249,8	0,0	0,0	0,0	
		2013	490,0	0,0	0,0	0,0	490,0	
		2014	560,0	0,0	0,0	0,0	560,0	
		2015	0,0	0,0	0,0	0,0		
3.1	Проведение диагностики пассажирских лифтов: пр Шахтеров 17; ул.Дзержинского 26	2011-2015	249,8	249,8	0,0	0,0	0,0	МКУ «УР ЖКК»
		2011	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2012	249,8	249,8	0,0	0,0	0,0	
		2013	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2014	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2015	0,0	0,0	0,0	0,0		
3.2	Проведение диагностики пассажирских лифтов: ул.Юдина 18; пр.Шахтеров 23,33,47,49,51; ул.Октябрьская 3; ул.Брянская 5; пр.50 лет Комсомола 51; ул.Пушкина 33; ул.Кузнецкая 4; ул.Вокзальная 74	2011-2015	1050,0	0,0	0,0	0,0	1050,0	ООО «Гелиос- Н», ООО «УК СтройСервис», ООО «Доверие- Н», ООО «Дом- Н», ООО «Мастер- К»
		2011	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2012	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2013	490,0	0,0	0,0	0,0	490,0	
		2014	560,0	0,0	0,0	0,0	560,0	
		2015	0,0	0,0	0,0	0,0		
4	Модернизация системами КДК (комплекса диспетчерского контроля)	2011-2015	1360,0	0,0	0,0	0,0	1360,0	ООО «Гелиос- Н»
		2011	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2012	100,0	0,0	0,0	0,0	100,0	
		2013	630,0	0,0	0,0	0,0	630,0	
		2014	630,0	0,0	0,0	0,0	630,0	
		2015	0,0	0,0	0,0	0,0		
5	Развитие производственной базы лифтового хозяйства	2011-2015	830,0	0,0	0,0	0,0	830,0	ООО «Гелиос- Н»
		2011	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		2012	370,0	0,0	0,0	0,0	370,0	
		2013	80,0	0,0	0,0	0,0	80,0	
		2014	380,0	0,0	0,0	0,0	380,0	
		2015	0,0	0,0	0,0	0,0		

Раздел 8 - Целевые индикаторы программы

№ п/п	Наименование программных мероприятий	Срок исполнения	Наименование показателя	Ед-ца изм.	Значение целевого показателя					Исходные показатели базового года
					2011	2012	2013	2014	2015	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Цель - безаварийная работа лифтов в жилых домах Междуреченского городского округа;										
Задача - замена лифтов, лебедок пассажирских лифтов										
	Замена пассажирских лифтов с закончившимся сроком эксплуатации лифта	2011-2015	лифт	шт	6	5	15	18	11	15
	Замена лебедок пассажирских лифтов с закончившимся сроком эксплуатации лебедок	2011-2015	лебедка	шт	4	2	30	30	10	17
Цель - обеспечение безопасности проживания жителей города;										
Задача - проведение экспертизы пассажирских лифтов										
	Проведение диагностики пассажирских лифтов, согласно «Технического регламента о безопасности лифтов» от 2 октября 2009 года №782	2011-2015	лифт	шт	0	3	14	14	0	
Цель - уменьшение затрат на содержание лифтового хозяйства Междуреченского городского округа; повышение качества услуг, предоставляемых населению.										
Задача - модернизация системы КДК лифтового хозяйства Междуреченского городского округа, развитие производственной базы лифтового хозяйства.										
	Модернизация системами КДК (комплекс диспетчерского контроля)	2011-2015	Проект модуль	шт шт	0	1	10	10	0	
	Развитие производственной базы лифтового	2011-2015	оборудование	шт	0	2	2	3	0	

	хозяйства									
--	-----------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Первый заместитель главы
Междуреченского городского округа
по городскому хозяйству

Д.Л. Иванов